

No. 1

車載用アンプ

NT-102A

電 源 電 圧	DC12V マイナスアース / 標準電圧 DC14V
電源電圧範囲	DC10V ~ DC16V
消 費 電 流	1.5A
出 力	定格10W 最大16W
出力負荷インピーダンス	4・8 / チップ式コネクタ（ギボシ）による接続差替方式
ひ ず み 率	5%以下
周 波 数 特 性	250Hz ~ 10kHz ± 3 dB
入力感度及びインピーダンス	マイク（ダイナミック）：-52dBV ± 3 dB 600 不平衡 音量調節器付（ダイナミック形優先） マイク（ECM）：-34dBV ± 3 dB 600 不平衡（音量調節器はダイナミック形と兼用） 予備入力：-22dBV ± 3 dB 10k 平衡
ファンタム電源	+2.0V ± 0.5 V、RL=2.2K（マイク（ECM）入力）
信号対雑音比	50dB以上
動 作 表 示	電源表示：LED（緑）
使用温度範囲	-20 ~ 60
外 装	パネル（ABS樹脂）：マンセルN1近似色 ブラック ケース（塗装鋼板）：マンセルN1近似色 ブラック
寸 法	幅95mm 高さ50mm 奥行103mm
質 量	約0.6kg
付 属 品	取扱説明書（保証書付） 1、UNI-PEX連絡先一覧 1、ダイナミック形マイクロホン 1、 ヒューズ（2A） 1、大形単頭平衡プラグ 1、コの字形取付金具 1、M5ナット 2、 M4×8六角セムスボルト 4、M5×16セムスボルト 2、5×12平ワッシャー 2
用 途 ・ 特 徴	コンパクトサイズで、ダッシュボード下等に容易に取り付けることができます。 2種類（ダイナミック形/ECM形）のマイク入力に対応し、予備入力（AUX）とのミキシング放送ができます。 ダイナミック形とECM形を同時に接続した場合、ダイナミック形が優先します。 スピーカーの接続はチップ式コネクタ（ギボシ）を採用し、別売のスピーカー接続コード（LS-404）を使用すれば、スピーカー2本の接続作業をワンタッチで行う事ができます。

No. 2の外観図と合わせてご覧ください。

営 業

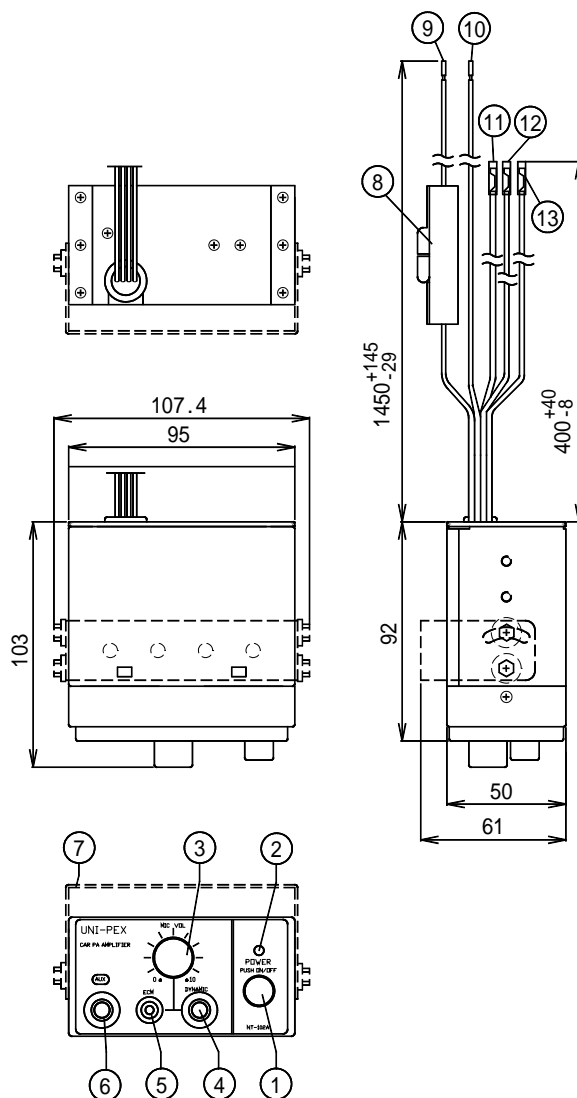
JG08

仕 様 書

UNI-PEX

No. 2

車載用アンプ
NT - 102A



番号	名 称	番号	名 称
1	電源スイッチ	7	コの字形取付金具
2	電源表示LED(ミドリ)	8	ヒューズホルダー(ヒューズ2A)
3	マイク音量調節つまみ	9	+側電源接続コード(アカ)
4	マイク入力ジャック(ダイナミック形) 標準ジャック(6.3)	10	-側電源接続コード(クロ)
5	マイク入力ジャック(ECM形) ミニジャック(3.5)	11	スピ - カー共通線(シロ)
6	予備入力ジャック 標準ジャック(6.3)	12	スピ - カー8 接続線(ダイダイ)
		13	スピ - カー4 接続線(チャ)

単位mm

営 業

JG08

今後改良のため、予告なく変更することがあります。

製造元 日本電音株式会社 販売元 ユニペックス株式会社